Index of Claims

Rejected

Allowed

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/613,241

WILLIAMSON ET AL. Art Unit

Examiner

Restricted

1771

Cheryl Juska

(Through numeral) Cancelled Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim			L	<u></u>				J		Ц.	L								l	L	<u> </u>		
The lates The	Cla	-1	_				2-4	_				1	<u> </u>	.:	r -				2-4	_			\neg
1 2 51 52 3 4 4 54 55 6 55 56 7 57 8 9 59 59 9 60 60 61 61 62 63 64 64 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72	Cla	#UT)	⊢	т —		_	Jak	2	_	_	Г		Cla	UITT	 	_			Jar	_	ı	1	\dashv
1 2 51 52 3 4 4 54 55 6 55 56 7 57 8 9 59 59 9 60 60 61 61 62 63 64 64 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72	_	<u>a</u>	မြွ		1								_	lal	İΙ								i i
1 2 51 52 3 4 4 54 55 6 55 56 7 57 8 9 59 59 9 60 60 61 61 62 63 64 64 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72	<u>:</u>	Ιġ	5										iii	igi									il
S2	"-	ŏ	5	ر ا				İ					ш	ŏ									il
S2		1		/	_	\vdash	\vdash		├	├	-			51	Н				\vdash		┝	⊢	Н
3 4 4 5 54 55 55 55 56 7 7 55 56 57 8 8 58 59 59 10 60 60 60 61 61 61 61 61 62 63 64 64 64 64 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 72 73 73 74 74 74 74 74 74 76	-		Ť	\vdash	-	\vdash	-	⊢	┢	⊢	\vdash			52	\vdash	_		_	-	_		-	Н
4 5 5 6 7 8 9 56 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 65 66 11 66 66 67 13 68 69 69 20 70 21 71 71 72 22 73 24 74 25 73 24 74 25 75 36 76 37 77 28 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 <t< td=""><td>\vdash</td><td></td><td>1</td><td>┪</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td>┝╌╢</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>Н</td></t<>	\vdash		1	┪	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash				┝╌╢			-			-	-	Н
5 6 6 77 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			Н	╁╌	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-		-	54	Н			-		_	<u> </u>	┢	Н
6 7 7 56 8 58 9 60 11 61 12 62 13 63 14 65 66 63 11 66 67 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 34 84 35 86 37 88 83 88 84 84 35 85 36 86 37 88 83 88 84 99 90 90 41 91 42 92			+	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	┝			55	\vdash			-	_		-	-	Н
7 8 8 57 58 59 59 10 10 60 60 60 60 61 11 62 13	-	6	+	一	-	-	-		-	 -	-			56	Н	_		_			-	 	Н
8 9 58 59 60 60 60 111 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	\vdash	7	+	+-		-		-	┢	\vdash	\vdash			57	H				┝		-	\vdash	Н
9	-		1	一	-	_	-	\vdash	 	\vdash	\vdash			58	Н	_		_			-	_	Н
10	†	9	1	t	-	\vdash	-	\vdash	-	┢┈	\vdash			59	-				-			_	Н
11				╁	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash				60	\vdash								Н
12		11		\vdash		_	┢╾	\vdash	 	\vdash				61	\vdash				-		_	-	Н
13	_			\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		_	62	\vdash	_				\vdash	\vdash	\vdash	П
14		13	♥		┢	Н	\vdash	\vdash	T	\vdash	\vdash			63	$\vdash \vdash$	-		 	-	_		 	Н
16		14					 	1	1		_			64	\exists						l		П
11		15/	•	-		_	_	\vdash	_	_	_				\dashv							\vdash	Н
11		16	-	┢		_		\vdash	Г		\vdash			66	\Box	\neg				_	Г	T	П
18		11	İ											67								T	П
19										Г					\Box							<u> </u>	М
10				İ										69	\Box						\vdash		П
21 71 28 73 24 74 25 75 36 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99				Г										70								T	П
22 72 28 74 25 75 36 76 27 77 28 78 29 80 31 81 32 82 34 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 99 99 99		21												71									
36 76 17 77 28 78 30 80 31 81 32 82 83 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22		T-										72									
36 76 17 77 28 78 30 80 31 81 32 82 83 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		2 B												73							Г		П
36 76 17 77 28 78 30 80 31 81 32 82 83 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24												74									
27 28 29 77 30 80 31 81 32 82 83 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25												75									
27 28 29 77 30 80 31 81 32 82 83 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		46	L											76									
19		27																					
31 81 32 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28												78									
31 81 32 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		2 9												79									
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30	L																				
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31												81									
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	L	L				L		L				82									
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28	L							_				83									
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34	_	_	Ш		Ш	_		_	L.				Ш						_		Ш
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	35		_	Ш		L	<u> </u>	L.		<u> </u>				Ш	_	_				L_		Ш
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>	36	_			L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				L_			Ь.,		L	L	L	Ш
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	37	<u> </u>		\sqcup	L_	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>				Ш	_			<u> </u>		lacksquare	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqcup
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L	38		<u> </u>	Ш	Щ	_	L_	L		<u> </u>			88	Ш	_	_			<u> </u>	L_		Ш
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш	_				<u> </u>	_		Ш
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	40	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	Ш				<u> </u>		\vdash	<u> </u>	Щ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	41	L.	 	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>			91	\sqcup	_			.	-	 		Щ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	42	-	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	 	 	<u> </u>			92	\vdash	_		Щ	_		_	\vdash	\vdash
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>				\vdash	_			_		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
46			-		\vdash	-	\vdash	 	\vdash	├—	<u> </u>				\vdash	_		Щ	_		Щ	\vdash	Н
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash	45	<u> </u>	-	H	-	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	├			95		_					-	-	Н
48 98 99	\vdash	40	\vdash	⊢	Н	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢	├	ļ			96	\vdash	_		\vdash	<u></u>	-	\vdash	 	
49 99 99			_		Н	<u></u>	\vdash	ļ	├	├	<u> </u>			9/	\vdash	_		Н				\vdash	Н
	\vdash	40	-	-	Н	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	├-			98		-			_	-		<u> </u>	$\vdash\vdash$
	-			 	\vdash	\vdash	Н	 	-	\vdash	<u> </u>			100	\vdash	\dashv			_	-	\vdash	H	\vdash
		50		Щ.				L	L	1	L			100							Ь	ш	لــا

Cla	Claim			Date										
	_													
<u>8</u>	Original							ŀ						
Final	ij													
-	0								l					
	51	⊢	┢	\vdash		H	-	┝	\vdash	\vdash				
-	51 52		┢	-	-	-	-	ļ		-				
-	52	-	-	-	-			-		⊢				
-	53	_	├	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	┡				
	53 54 55	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>				
	55	_	<u> </u>			L		<u> </u>	ļ					
<u> </u>	56 57	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			_	\vdash	_				
	57		<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	_	<u> </u>				
	58				_	L								
L	59								_					
	60	L.												
	61													
	62		L	L					L					
	61 62 63													
	64 65													
	65								Г					
	66			_	_		_	Т	Т	\vdash				
	67								Н					
-	68				_		-	_	 	-				
	69	_	H	\vdash	\vdash		\vdash	┝	┝	┝┈				
-	70	_	\vdash	-			-	\vdash	\vdash	\vdash				
-	70 71		_	\vdash	H			-	-	-				
-	72				<u> </u>			-	<u> </u>	-				
	72			⊢	H	H	<u> </u>	⊢	 	┝				
	72 73 74 75 76		<u> </u>	_	\vdash		-	├-						
	74	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_					
	/5		L	<u> </u>	L	\vdash	┡	L	_					
	76			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
	77		Ш	<u> </u>		_	_							
	78 79			L	_	<u> </u>	ļ	_		_				
<u> </u>	79			_	<u> </u>	<u> </u>								
	80				L_									
	81 82			L	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>								
	82			L										
	83			<u>. </u>										
	84 85						L							
	85													
	86													
	87													
	88		Г		\Box	\Box								
	89						Γ							
	90		Г				_		-					
	91		\vdash			\vdash		П	П	<u> </u>				
	92		Т	Т	Н			-						
	93	_	\vdash	Н		\vdash			\vdash					
-	94	_	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-				
	95	-	\vdash	H	Н	H	-	\vdash	\vdash	\vdash				
-	96		\vdash	-	-	\vdash	-		-					
<u> </u>	97		├		\vdash		\vdash	\vdash	 					
\vdash		_	⊢	\vdash	\vdash	 	ļ		- -	<u> </u>				
	98		Ь.	Ь	<u> </u>	Н	Ь.		Щ.	<u> </u>				
\vdash	99			<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	_	L					
1	100				١.									

Cla	Date										
						[
<u>a</u>	Original									.	
Final	ij					ĺ					
_	0					İ					
	101			-	├─	┢─	┢	-	-		
	101 102					┢	\vdash	<u> </u>	┢	H	
	103	-		-	┝		\vdash	-	┝		
	104			┝	├─	-	-	├	-	Н	
	105	-		-	 	┢	-	\vdash	├─	Н	
	106			-	-			<u> </u>	-	Н	
	107			-	┝	-	\vdash	┝	├	Н	
 -	108	_	_	⊢	-	┝	-		⊢	H	
	100	_		├	┝	-	-		⊢	Н	
-	110	_		-	┝		\vdash	_	-		
	109 110 111	_		-	 	<u> </u>	\vdash	-	⊢	Н	
\vdash	111	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	112		ļ	├	⊢-	├	├	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	
	113		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	Н	
	114		<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	
\vdash	112 113 114 115 116 117		_	<u> </u>	<u> — </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	 —	\vdash	
<u> </u>	116	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup	
<u> </u>	117			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
<u> </u>	118 119			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	119			<u> </u>	<u> </u>				L	L	
L	120 121 122			L	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Щ	
	121			_	<u> </u>	_	L.			Щ	
	122			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
	123			L.			L	L.		Ш	
	123 124 125			L_			<u> </u>		L		
	125			<u> </u>			L			Щ	
	126 127 128						$oxed{oxed}$				
	127			Ш	Ш	L.	Ш			Щ	
	128						Щ			Ш	
	129			<u> </u>			_		<u>_</u>	Ш	
	129 130 131										
	131						_			Щ	
	132 133								$ldsymbol{ld}}}}}}$	Щ	
	133			_	L				$oxedsymbol{oxed}$	Ш	
لـــــا	134 135				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	135				<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$			\bigsqcup	
	136										
	137			<u>L</u>	oxdot		oxdot				
	138										
	139										
اا	140				L	L			$oxed{\Box}$	Ш	
Щ	141	$oxed{\Box}$	_	L_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Ш	
	142			<u> </u>			L_		_	Ш	
	143			L_		L	<u> </u>		L	Ш	
	144			$ldsymbol{ld}}}}}}$					oxdot	Ш	
	145					L				Ш	
	146			L			L		$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш	
	147						L.			Ш	
	148								Ш	Ш	
	149										
	150									oxdot	
									_	_	